



SAF-XC164D-16F40F BB

Număr parc	SAF-XC164D-16F40F BB	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	4323 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100TQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	XC164D-16F,R, 8F,R.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de SAF-XC164D-16F40F BB

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.35V ~ 2.7V	Pachetul dispozitivului furnizor	PG-TQFP-100-16
Viteză	40MHz	Serie	XC16x
Dimensiunea RAM	8K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	128KB (128K x 8)	Periferice	PWM, WDT
Pachet / Caz	100-LQFP	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	79	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	-
Core dimensiune	16-Bit	Procesor Core	C166SV2
Conectivitate	CANbus, EBI/EMI, SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	SAF-XC164

Vești înrudite



PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile

2023/08/21

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/07/18

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureSensorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

2023/09/12

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27